配置\_DruidDataSource参考配置

以下是一个参考的连接池配置：

<bean id="dataSource" class="com.alibaba.druid.pool.DruidDataSource" init-method="init" destroy-method="close">

<!-- 数据库驱动 -->

<property name=*"driverClassName"* value=*"${jdbc.driverClassName}"* />

<!-- 基本属性 url、user、password -->

<property name="url" value="${jdbc\_url}" />

<property name="username" value="${jdbc\_user}" />

<property name="password" value="${jdbc\_password}" />

<!-- 配置初始化大小、最小、最大 -->

<property name="initialSize" value="1" />

<property name="minIdle" value="1" />

<property name="maxActive" value="20" />

<!-- 配置获取连接等待超时的时间 -->

<property name="maxWait" value="60000" />

<!-- 配置间隔多久才进行一次检测，检测需要关闭的空闲连接，单位是毫秒 -->

<property name="timeBetweenEvictionRunsMillis" value="60000" />

<!-- 配置一个连接在池中最小生存的时间，单位是毫秒 -->

<property name="minEvictableIdleTimeMillis" value="300000" />

<property name="validationQuery" value="SELECT 'x'" />

<property name="testWhileIdle" value="true" />

<property name="testOnBorrow" value="false" />

<property name="testOnReturn" value="false" />

<!-- 打开PSCache，并且指定每个连接上PSCache的大小 -->

<property name="poolPreparedStatements" value="true" />

<property name="maxPoolPreparedStatementPerConnectionSize" value="20" />

<!-- 配置监控统计拦截的filters -->

<property name="filters" value="stat" />

</bean>

通常来说，只需要修改initialSize、minIdle、maxActive。

如果用Oracle，则把poolPreparedStatements配置为true，mysql可以配置为false。分库分表较多的数据库，建议配置为false。

druid常见问题汇总：

<https://github.com/alibaba/druid/wiki/%E5%B8%B8%E8%A7%81%E9%97%AE%E9%A2%98>